

平成 30 年度 道路交通騒音調査結果

調査日	道路名	測定場所	車道からの 距離(m)	騒音レベル(dB)	環境基準 地域類型	交通量 (台/10分)	環境基準
				LAeq			適 否
H30.11.30	国道2号	西野町 (株)シンタニ (道路端)	5.3	71.4	C類型	191	否
〃	〃	〃 (後背地)	52.3	53.8	C類型	—	適
〃	国道432号	竹原町新町 セブンイレブン竹原中央店 (道路端)	3.9	64.6	B類型	144	適
〃	〃	〃 (後背地)	50.0	51.6	B類型	—	適
〃	国道185号	中央四丁目 旧竹原書院図書館 (道路端)	3.7	66.1	C類型	108	適
〃	〃	〃 (後背地)	27.0	56.5	C類型	—	適
H30.12.5	〃	福田町 竹原力発電所西側 (道路端)	1.9	68.8	C類型	95	適
〃	〃	〃 (後背地)	51.9	49.1	C類型	—	適

(注) 1. 評価は、等価騒音レベル (LAeq) による。

市生活環境係調べ

2. 昼間の環境基準値： 道路端は70db以下。後背地は65db以下。